



## Bessere Planung durch zielgenaue Prognosen

Werden Sie als Unternehmen effizienter, ergonomischer und attraktiver! Ermitteln Sie mit TIS Prognos AI präzise Schätzungen des künftigen Personalbedarfs auf Basis historischer Daten und Einflussfaktoren.



Viele wichtige Fragen der Personalbedarfsplanung können so schneller, leichter und besser beantwortet werden:

- Wie kommt mein Personalbedarf überhaupt zustande?
- Wie kann ich meine Ressourcen besser einsetzen?
- Wie viele Personen werden tatsächlich zu welchen Uhrzeiten benötigt?
- Lassen sich bessere Arbeitszeitmodelle umsetzen oder eine bessere Personalplanung erzielen?
- Wie kann ich meine Kund:innen besser servieren (Service Level erhöhen bzw. Wartezeiten reduzieren)?
- In welchen Zeitfenstern kommt es zu Über-/Unterlastungen (Burn-out/Bore-out Prävention)?



## Welche Vorteile bietet TIS Prognos AI?

Nutzen Sie die Kombination aus bewährten Verfahren und state-of-the-art KI Methoden.

- ✓ **Nachvollziehbarkeit:** Zu jedem Zeitpunkt kann TIS Prognos AI erklären, wie sich die Prognose berechnet/zusammensetzt.
- ✓ **Kontrolle:** Trotz des Einsatzes von KI entscheiden Sie, welche Einflussfaktoren final in die Prognosen einfließen.

Meistern Sie wachsende Datenmengen mit einem Tool, das mit Ihrem Unternehmen wächst.

- ✓ **Performance:** Die Software-Architektur erlaubt es, hunderte Forecasts gleichzeitig in kurzer Zeit zu berechnen.
- ✓ **Skalierung:** Die Performance bleibt auch bei sehr großen Datenmengen erhalten.



Profitieren Sie von unserem Cloud Know-How.

- ✓ **Convenience:** Sparen Sie sich Aufwände und Investitionskosten für Hardware, Updates, etc.
- ✓ **Power:** Nutzen Sie hohe Rechenkapazitäten für kurzfristige Workloads ohne permanent Ressourcen vorhalten zu müssen.

TIS Prognos AI lässt sich leicht in Ihre IT-Landschaft und Personaleinsatzplanung integrieren.

# TIS Prognos AI

## Next Generation Forecasting



by **XIMES**<sup>®</sup>



XIMES bietet Ihnen ein umfassendes Paket...

...aus modernster Technologie, einfach in der Anwendung und basierend auf unserem jahrelangen Know-How.

**Expertise.** Profitieren Sie von unserer umfassenden Erfahrung im Forecasting in den unterschiedlichsten Branchen sowie unserem breiten Know-How zur System-Architektur und den eingesetzten Technologien.

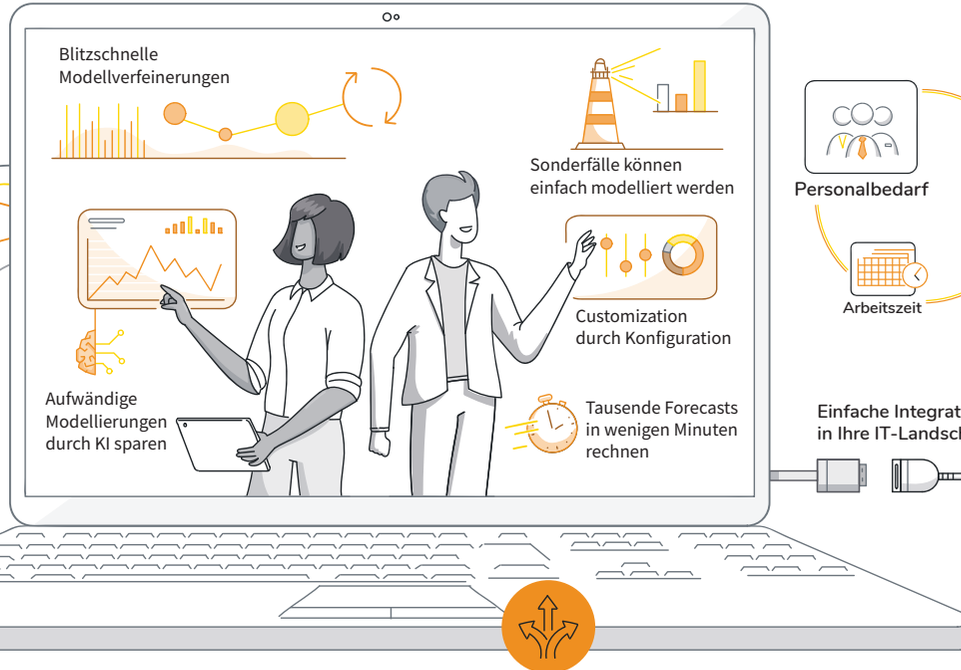
**Skalierbarkeit.** Nutzen sie kurzfristig die geballte Rechenleistung der Cloud bei hoher Kosteneffizienz. Die System-Architektur ist optimal auf hohe Datenmengen ausgerichtet.

**Convenience.** Legen Sie sofort los. Durch moderne Cloud-Technologie entfallen aufwändige Installationen. Ein modernes UI unterstützt Sie darin, sehr schnell valide Vorhersagen zu erhalten.

**Konfigurierbarkeit.** Passen Sie TIS Prognos AI direkt an Ihre individuellen Fragestellungen an und reagieren Sie schnell auf unvorhergesehene Ereignisse. Eine Vielzahl an implementierten Methoden unterstützt Sie bei einer blitzschnellen Modellierung.

**Nachvollziehbarkeit.** Behalten Sie jederzeit den Überblick, wie der Forecast berechnet wurde. TIS Prognos AI schlüsselt Ihnen alle Modellkomponenten übersichtlich auf.

Nutzen Sie TIS Prognos AI in vollem Umfang ab Herbst 2024. Lassen Sie sich schon jetzt den Prototypen vorführen!



## Meistern Sie wachsende Datenmengen

Mit automatischer Skalierung & Aggregation. Profitieren Sie von unserem Cloud Know-How.

## Holen Sie möglichst viel aus Ihren Daten raus!

Berechnen Sie qualitativ hochwertige Prognosen für Personalbedarfstreiber um Ihre Ressourcen optimal einzusetzen.

## Nun entscheiden Sie!

Treffen Sie ruhigen Gewissens fundierte Entscheidungen – auf Basis von Daten, Fakten und bewährten Methoden.



XIMES GmbH  
Hollandstraße 12/12  
1020 Wien, Österreich

+43 (1) 535 79 20 - 0  
office@ximes.com  
www.ximes.com